



Military users, refer to this map as:	SERIES	A 742	SÉRIE
Référence de cette carte pour usage militaire:	MAP	63 C/4	CARTE
	EDITION	3 MCE	ÉDITION

Use diagram only to obtain numerical values
 APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1992
 FOR CENTRE OF MAP
 Annual change decreasing 8.5'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
 DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1992
 Variation annuelle décroissante 8.5'

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 14
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE MÈTRES

<p>GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:</p> <p>14 U</p>	<p>100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m</p>
---	---

EXEMPLE DE METHODE USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYEEE
POUR FIXER DES REPÈRES A 100 MÈTRES PRÈS

The graph shows a coordinate system with the x-axis ranging from 95 to 98 and the y-axis from 97 to 99. A horizontal dashed line is drawn at y = 98. A vertical dashed line is drawn at x = 97. A solid dot is located at the intersection of these dashed lines, representing the reference point (97, 98). Another solid dot is located at the coordinates (97.5, 98.5).

REFERENCE POINT	CHURCH - EGLISE	(as above) (ci-dessus)
POINT DE REPÈRE		
EASTING Read number on grid line immediately to left of point		
ABSCISSES Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère	97	
Estimate tenths of a square from this line eastward to point		
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est		5
		975
NORTHING Read number on grid line immediately below point		
ORDONNÉES Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère	98	
Estimate tenths of a square from this line northward to point		
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord		4
GRID REFERENCE	9884	
REFERENCE AU QUADRILLAGE	975984	
The nearest grid reference 100 000 metres La référence la plus proche est à 100 000 mètres		

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE
THE 1000 METRE U.T.M. GRID
ZONE 13
LES AMORCES BRUNES NUMÉROTÉES REPRÉSENTE

THUNDER HILL
63 C/4
ÉDITION 3 ÉDITION

Energy, Mines and
Resources Canada Énergie, Mines
Ressources Canada

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
INFORMATION CURRENT AS OF 1990. PUBLISHED 1992.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1992, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

THUNDER HILL
SASKATCHEWAN MANITOBA
WEST OF PRINCIPAL MERIDIAN OUEST DU MÉRIDIEN PRINCIPAL

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa.

Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, prière de s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Figure 1 is a horizontal bar chart showing the number of fish caught per 100 metres for various species. The x-axis is labeled 'Metres' with values 30, 20, 10, 0, 50, 100. The y-axis lists species: Eel, 100, 50, 0, 100, 200, 300. The bars represent the number of fish caught per 100 metres for each species.

Feet 100 50 0 100 200 300

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Coordinate Conversion NAD 83 (WGS 84) to NAD 27
Mean values for this map

Geographic: Latitude - add 0.0°
Longitude - subtract 1.6°

Grid: Northing - subtract 219m
 Easting - add 25m

Conversion des coordonnées NAD 83 (WGS 84) à NAD 2011
Valeurs moyennes pour cette carte

Données géographiques : Latitude - additionner
Longitude - soustraire

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1990. PUBLIÉE EN 1992.

CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

© 1992, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.